



Do natychmiastowej publikacji: 3.07.2021

GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

## GUBERNATOR CUOMO INFORMUJE NOWOJORCZYKÓW O POSTĘPACH STANU PODCZAS PANDEMII CHOROBY COVID-19

*Średnia 7-dniowa wyników pozytywnych dla całego stanu wynosi 0,51%.*

*43 330 dawek szczepionek podanych w ciągu ostatnich 24 godzin*

*2 zgony z powodu COVID-19 w całym stanie wczoraj – najniższy wynik od 20 września 2020 r.*

Gubernator Andrew M. Cuomo poinformował dziś mieszkańców Nowego Jorku o postępach stanu w zwalczaniu choroby COVID-19.

„Nowojorczycy osiągnęli niezwykle postęp i dzięki ciężkiej pracy naszych kluczowych pracowników, naszych pracowników służby zdrowia i wszystkich innych, którzy poświęcili się, aby pomóc spowolnić rozprzestrzenianie się wirusa, nadal utrzymujemy dobrą trajektorię”, **powiedział gubernator Cuomo**. „Mimo to wciąż nie możemy sobie pozwolić na złagodzenie naszego podejścia do COVID. Najlepszym sposobem ochrony naszego ciężko wywalzonego postępu jest wykorzystywanie go, dlatego musimy zaszczepić wszystkich. Jeśli wciąż potrzebujecie się zaszczepić, zachęcam, by uczynić to szybko w jednym z naszych punktów, gdzie nasi pracownicy służby zdrowia są gotowi bezpłatnie podać szczepionkę każdemu”.

Poniżej znajduje się krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Zgłoszone wyniki testów – 79 184**
- **Liczba wyników pozytywnych ogółem – 410**
- **Odsetek wyników pozytywnych – 0,52%**
- **Średni odsetek wyników pozytywnych z 7 dni – 0,51%**
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych – 340 (–9)**
- **Liczba pacjentów nowo przyjętych – 50**
- **Liczba pacjentów na OIT – 79 (–4)**
- **Liczba intubowanych pacjentów na OIT – 38 (–4)**
- **Całkowita liczba wypisanych pacjentów – 185 016 (+50)**
- **Liczba zgonów – 2**
- **Liczba zgonów ogółem – 42 976**
- **Całkowita liczba podanych dawek szczepionki – 21 287 701**

- Całkowita liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 24 godzin – 43 330
- Całkowita liczba podanych dawek szczepionki w ciągu 7 dni – 342 234
- Odsetek mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki – 69,7%
- Odsetek mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia w pełni zaszczepionych – 64,3%
- Odsetek mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC) – 72,4%
- Odsetek mieszkańców Nowego Jorku powyżej 18. roku życia w pełni zaszczepionych (CDC) – 65,6%
- Odsetek wszystkich mieszkańców Nowego Jorku, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki – 58,0%
- Odsetek wszystkich mieszkańców Nowego Jorku w pełni zaszczepionych – 53,1%
- Odsetek wszystkich mieszkańców Nowego Jorku, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC) – 60,2%
- Odsetek wszystkich mieszkańców Nowego Jorku w pełni zaszczepionych (CDC) – 54,3%

Średni siedmiodniowy odsetek pozytywnych wyników testów zgłoszonych w ciągu ostatnich trzech dni dla każdego regionu przedstawia się następująco:

Region	Środa, 30 czerwca 2021 r.	Czwartek, 1 lipca 2021 r.	Piątek, 2 lipca 2021 r.
Capital Region	0,30%	0,31%	0,34%
Central New York	0,48%	0,62%	0,68%
Finger Lakes	0,44%	0,51%	0,55%
Long Island	0,38%	0,43%	0,46%
Mid-Hudson	0,35%	0,41%	0,39%
Mohawk Valley	0,52%	0,53%	0,56%
New York City	0,48%	0,52%	0,55%
North Country	0,99%	0,93%	0,83%
Southern Tier	0,35%	0,34%	0,29%
Western New York	0,31%	0,40%	0,43%
<b>W skali stanu</b>	0,44%	0,48%	0,51%

W każdej z dzielnic Nowego Jorku średni 7-dniowy odsetek pozytywnych wyników testów zgłoszonych w ciągu ostatnich trzech dni przedstawia się następująco:

<b>Dzielnica miasta Nowy Jork</b>	<b>Środa, 30 czerwca 2021 r.</b>	<b>Czwartek, 1 lipca 2021 r.</b>	<b>Piątek, 2 lipca 2021 r.</b>
Bronx	0,39%	0,46%	0,47%
Kings	0,46%	0,49%	0,53%
New York	0,36%	0,42%	0,42%
Queens	0,50%	0,51%	0,55%
Richmond	1,06%	1,20%	1,28%

W dniu wczorajszym 410 mieszkańców Nowego Jorku uzyskało pozytywny wynik testu na COVID-19 w stanie Nowy Jork, co zwiększa liczbę zachorowań do 2 098 887. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	24 737	1
Allegany	3562	0
Broome	18 659	0
Cattaraugus	5728	1
Cayuga	6354	1
Chautauqua	8965	1
Chemung	7783	0
Chenango	3516	0
Clinton	4855	0
Columbia	4082	3
Cortland	3935	0
Delaware	2395	0
Dutchess	29 520	3
Erie	89 704	9
Essex	1597	0
Franklin	2564	0
Fulton	4432	1
Genesee	5442	0
Greene	3406	0
Hamilton	316	0
Herkimer	5208	0
Jefferson	6183	2

Lewis	2826	1
Livingston	4540	1
Madison	4570	0
Monroe	69 206	10
Montgomery	4258	1
Nassau	184 084	28
Niagara	20 069	2
NYC	940 843	259
Oneida	22 669	2
Onondaga	39 074	8
Ontario	7412	1
Orange	48 432	1
Orleans	3125	0
Oswego	7640	0
Otsego	3470	1
Putnam	10 632	1
Rensselaer	11 252	0
Rockland	47 076	8
Saratoga	15 415	0
Schenectady	13 219	0
Schoharie	1705	1
Schuyler	1082	0
Seneca	2011	0
St. Lawrence	6672	1
Steuben	6972	1
Suffolk	201 530	41
Sullivan	6696	3
Tioga	3842	0
Tompkins	4361	1
Ulster	13 932	0
Warren	3680	3
Washington	3167	0
Wayne	5797	0
Westchester	129 912	9
Wyoming	3593	4
Yates	1180	0

W dniu wczorajszym 2 mieszkańców Nowego Jorku zmarło z powodu COVID-19, co daje ogółem liczbę 42 980 zgonów. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według okręgu zamieszkania:

Hrabstwo	Liczba nowych zgonów
Kings	2

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są otwarte dla nowojorczyków spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia — bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które wołałyby umówić się na wizytę w państwowym punkcie masowych szczepień, mogą to zrobić za pośrednictwem aplikacji [Am I Eligible App](#) lub dzwoniąc pod numer 1-833-NYS-4-VAX. Można również skontaktować się z lokalnym wydziałem zdrowia, apteką, lekarzem lub szpitalem, aby umówić się na wizytę w miejscu, w którym dostępne są szczepionki, lub odwiedzić stronę [vaccines.gov](#), aby znaleźć informacje o terminach szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

W dniu wczorajszym 20 962 mieszkańców Nowego Jorku otrzymało pierwszą dawkę szczepionki, natomiast 24 957 zakończyło serię szczepień. Podział geograficzny zaszczepionych mieszkańców Nowego Jorku według regionów przedstawia się następująco:

	Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki		Liczba osób, które przyjęły pełny cykl szczepienia	
Region	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	669 381	696	623 113	896
Central New York	530 531	557	496 631	1121
Finger Lakes	679 699	777	640 499	1050
Long Island	1 525 593	3276	1 387 648	3202
Mid-Hudson	1 230 987	1996	1 114 683	2303
Mohawk Valley	262 151	388	245 141	548
New York City	5 364 161	11 762	4 861 694	13 657

North Country	246 187	187	224 978	326
Southern Tier	347 628	347	324 892	437
Western New York	735 884	976	676 767	1417
<b>W skali stanu</b>	11 592 202	20 962	10 596 046	24 957

[Panel monitorowania szczepień COVID-19](#) jest dostępny, aby zapewniać zaktualizowane informacje na temat dystrybucji szczepionki przeciwko COVID-19 wśród mieszkańców Nowego Jorku. Wydział Zdrowia stanu Nowy Jork wymaga od punktów szczepień przekazywania wszystkich danych dotyczących podawanych szczepionek przeciwko COVID-19 w ciągu 24 godzin; zawarte w raporcie dane dotyczące szczepień są aktualizowane codziennie w celu odzwierciedlenia najbardziej aktualnych wskaźników działań stanu w zakresie szczepień. Dane raportowane przez Wydział Zdrowia stanu Nowy Jork z NYSIIS i CIR różnią się w nieznacznym stopniu od danych raportowanych na poziomie federalnym, które obejmują dawki podawane na szczeblu federalnym oraz inne drobne różnice. Obie liczby są zawarte w powyższym komunikacie.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)